Index of Claims

Ann	lication	No
THE	iicatioii	110.

10/808,395

Examiner

Eric W Thomas

Applicant(s)

YANO ET AL.

Art Unit

2831

✓ Rejected= Allowed

- (Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

							•				_
Cla	im	Date								1	
Final	Original	8/6/04									•
	1	1	_								1
_	2	1					Т	1			1
	2					П	Г				1
	4	7 7 7									1
	5	1]
	6	1	L]
<u> </u>	7	1	L		_	_		_	_		1
	8		L			<u> </u>	ļ	 	<u> </u>	_	1
	9	1	_	_	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>	1
ļ	10		-		_	_	⊢	┝		<u> </u>	1
 	11	n	ļ	-	 	 	-	-	-	\vdash	1
 	12 13 14	n	├		-	\vdash	-	\vdash	⊢	\vdash	1
	14	n		-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1
	15	۳	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	┢╌	\vdash	1
	15 16			-	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash		1
	17				1	Т	\vdash		┢		1
	18								_		1
	18 19										ŀ
	20										1
	21]
	22										ŀ
<u> </u>	23 24	_				_	_	_		<u> </u>	ļ
	_24		<u> </u>	<u> </u>		_	L_		_		1
	25	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	Ļ	<u> </u>	<u> </u>	-
	26 27	⊢	-		-	<u> </u>	-	⊢	<u> </u>	<u> </u>	ł
	28	├			\vdash	\vdash	├	-	_	\vdash	ł
	29	\vdash	\vdash	_	\vdash	-	┝	H		H	l
\vdash	30	H		-	⊢	├─	\vdash	\vdash	\vdash	-	l
	31	┝		\vdash	\vdash	-	\vdash		\vdash		l
	32			 	\vdash		-		\vdash		ı
	33			_	\vdash		Н		\vdash		1
	34							Г			ĺ
	35			4							
	36										
	37						L				
	38				_	L					
	39										
	40 41	_		<u> </u>		_					l
	41				-			-	<u> </u>		l
\vdash	43	\vdash			H	H			Н		
\vdash	44	-	-			-	\vdash			-	
	45				\vdash	-	_	\vdash			l
	46		-		Н		_			_	
	47								_		
	48										
	49										
	50										

Cla	aim	Date								
		_	1				_	_	_	
Final	Original									
证	ō	l	İ							ĺ
	51	┝	⊢	├—	-		 	├—	⊢	├
	52	⊢		├	┢		┝		-	⊢
	52	┝	⊢	 	-	-	┝	-	⊢	┢
	54	┝	-	_	_	┢	-	-	┢	⊢
	52 53 54 55	 	\vdash			-	-	-	-	┢
	56	_	┪					 	<u> </u>	1-
	57	Н		T	Н		┢	Н	T	H
	58		_				<u> </u>	\vdash	\vdash	1
	59	Г	Τ						Ì	Г
	60 61								Г	
	61									
	l 62								Ī.,	
	63 64 65									
	64	_								
	65	<u> </u>		L	L		_	_	L	
	66 67	_	_					_	<u> </u>	
	67	L_	<u> </u>	<u>_</u>			L_	<u>_</u>	<u> </u>	
	68	ļ	_	_			L.	<u> </u>	<u> </u>	_
	69	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	╙
	70	<u> </u>	_			<u> </u>			ļ	_
	71 72 73	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_	 	<u> </u>	⊢
	72	 	-	_	-		_	⊢	L	-
	74	⊢		├	-	 	 	⊢	⊢	├
-	74 75	-	├	-	-	⊢	-	├	⊢	├-
-	76	┢	-	\vdash	\vdash	-	┝	⊢	├	⊢
	76 77	\vdash	-	\vdash	\vdash	 	┝	┢	 	\vdash
	78	\vdash	\vdash	 	\vdash	-	-	┢	 	H
	79	┪	\vdash		 	\vdash	\vdash	-	t	\vdash
	80				1		\vdash	 	t	\vdash
	81			<u> </u>	_			_	\vdash	_
	82				Ι_	1	Г		Г	
	82 83									
	84									
	85				Ĺ					
	86									
	87			_	_	_	_	_		
	88		<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_
	89		\vdash		<u> </u>	<u> </u>	_	_		_
	90	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
	91	<u> </u>		\vdash	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢
	92 93	-	-	-	⊢	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	-
	94	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	\vdash
	95	_	Ь—	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash
	96	-	-	\vdash	┝	\vdash	-	\vdash	├	├-
	97	_	-	-	\vdash			-	\vdash	\vdash
	98	-	-	\vdash	\vdash	-	-	-	\vdash	⊢
	99		Н			\vdash	Н		\vdash	\vdash
	100		-	Н	Н	-	_	\vdash	\vdash	-

E E E E E E E E D 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149 150 150	CI	aim	Г			(Date	<u>—</u>			_
101	1				Γ						
101	· 🕳	l a			l						
101	` ≧	<u>:</u> 5			l		ı				
101	п ш	lõ			l						
104											
104		101		ļ							
104	3	102			Г			Г			
104		103		-	Ι	\vdash	\vdash	_	-		
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149	`i	103		H	⊢		├	-	⊢	-	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149	5	104		_	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149	÷	105		_	ᆫ		<u> </u>			L	
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106		L	l						
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148	-	107			Π	l					
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148		108									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148	-	109		\vdash	\vdash	-	\vdash	-			-
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	_	-	⊢	-	┝	-	-	-	-
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	110		┝	├	┝		_	<u> </u>		_
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	111	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	\vdash
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	L	L	_	<u> </u>			$ldsymbol{ld}}}}}}$		
118	*	113	L		L	L		L	L		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									
118		115	Г	<u> </u>	\vdash	_			Г	Г	
118		116	\vdash	 	\vdash	\vdash		\vdash	├	\vdash	\vdash
118		117	\vdash	 	 	\vdash		\vdash	├-	\vdash	\vdash
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	:	111/	\vdash	—		-	_	—	⊢	\vdash	\vdash
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	*	118		<u> </u>	_		_	_		_	Щ
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	8	119						l			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121						Г	\vdash		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		-		-		_		\vdash	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	· 	122		\vdash	├	┝	-	-	-	\vdash	-
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	\vdash	⊢		<u> </u>		_	_	\vdash	Щ
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	ļ	124	_	╙	_		Ц.	_	L		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125			L	_	L	_			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	127						Г			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128						_			П
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	·	129		\vdash	┢	-	_	_		_	\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	120	_	\vdash	⊢	-		_			Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	\vdash	_	<u> </u>	H	<u> </u>	-	<u> </u>		Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	·	131		_		L_		<u> </u>	<u> </u>		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132			L						
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		L		L					
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	1	134							Г		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135						\vdash	Г	П	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	\vdash	\vdash			H	┢	-	Н	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	-	 	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	-	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	13/		<u> </u>	 _	<u> </u>	<u> </u>		 	Ш	Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	138		L.	<u> </u>	_	L	L.	_	Ш	Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139		L		L		L		Ll	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140									
142 143 144 145 146 147 148 149					П			_	П	П	М
143 144 145 146 147 148 149			\vdash	_				\vdash	Н	Н	\vdash
144 145 146 147 148 149	-		\vdash	-	\vdash	_	Н	_	\vdash	Н	$\vdash\vdash$
145 146 147 148 149	1			_	\vdash	—	Щ	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Ш
146 147 148 149	.				Щ		Щ	_			Ш
147 148 149	!	145							آــــا		
147 148 149		146									
148				-			П	_	М	\exists	\dashv
149	\vdash	148			Н	\vdash	\vdash	_	Н	\dashv	\dashv
	\vdash	140	-	-	Н	<u> </u>	$\vdash\vdash$	-	Н	\dashv	\dashv
150	-		-		Н	\sqcup	\vdash	ļ.,		Щ	Щ
		150									